

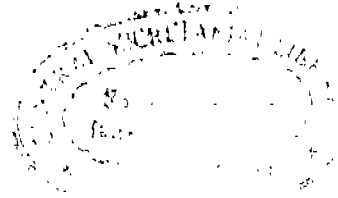


भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग I—खण्ड 1
PART I—Section 1

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY



सं. 72] नई दिल्ली, सोमवार, मार्च 25, 1996/चैत्र 5, 1918
No. 72] NEW DELHI, MONDAY, MARCH 25, 1996/CHAITRA 5, 1918

वाणिज्य मंत्रालय

सार्वजनिक सूचना संख्या 82 ईटीसी (पीएन)/92-97

नई दिल्ली, 25 मार्च, 1996

[फा.सं. 35/118/95-इ-2] :—निर्यात और आयात नीति, 1992-97 (संशोधित संस्करण : मार्च, 1996) के अध्याय-16, निर्यातों की निषेधात्मक सूची की मद संख्या-31क, भाग-2, पैरा-159 (लाइसेंसिंग के अध्याधीन अनुमेय निर्यात) की ओर ध्यान आकृष्ट किया जाता है।

2. महानिदेशक विदेश व्यापार एतद्वारा अोजोन परत को समाप्त करने वाले पदार्थों के बारे में सॉट्रियल प्रोटोकॉल के अनुलग्नक क और ख में शामिल रसायनों का निम्नानुसार विनिर्दिष्ट करते हैं, जिनका निर्यात उक्त प्रोटोकॉल के पक्षकार देश को इस बारे में जारी किए गए लाइसेंस के तहत अनुमेय होगा :—

अनुलग्नक-क

समूह 1 (क) सीएफसीएल 3 (सीएफसी-II), डाइक्लोरो फ्लोरोरो मिथेन।

(ख) सीएफ 2 सीएल 2 (सीएफसी-12) डाइक्लोरो डाइफ्लोरो मिथेन।

(ग) सी 2 एफ 3 सीएल 3 (सीएफसी-113) 1, 1, 2 ट्राइक्लोरो 1, 2, 2 ट्राइक्लोरो इथेन

(घ) सी 2 एफ 4 सीएल 2 (सीएफसी-114) 1, 2 डाइक्लोरो टेट्राफ्लोरो इथेन।

(ङ) सी 2 एफ 5 सीएल (सीएफसी-115) क्लोरो पेंटा फ्लोरो इथेन।

समूह 2 (च) सीएफ 2 बीआरसीएल (हेलोन-1211) ब्रोमो क्लोरो डाइफ्लोरो मिथेन।

(छ) सीएफ 3 बीआर (हेलोन-1301) ब्रोमो डाइफ्लोरो मिथेन।

(ज) सी 2 एफ 4 बीआर 2 (हेलोन-2402) डाइ ब्रोमो टेट्राफ्लोरो इथेन।

अनुलग्नक-ख

समूह 1 (झ) सीएफ 3 साएल (सीएफसी-13) क्लोरो ट्राइफ्लोरो मिथेन।

(ञ) सी 2 एफ 5 सीएल 5 (सीएफसी-111) पेंटा क्लोरो फ्लोरो इथेन।

- (ट) सी 2 एफ 2 सीएल 4 (सीएफसी-112) ट्रेट्रा-क्लोरो डाइफ्लोरो इथेन ।
- (ठ) सी 3 एफसीएल 7 (सीएफसी-211) हेप्टा-क्लोरो डाइफ्लोरो प्रोपेन ।
- (ड) सी 3 एफ 2 सीएल 6 (सीएफसी-212) हेक्सा-क्लोरो डाइफ्लोरो प्रोपेन ।
- (ढ) सी 3 एफ 3 सीएल 5 (सीएफसी-213) पेंटा-क्लोरो ट्राइफ्लोरो प्रोपेन ।
- (ण) सी 3 एफ 5 सीएल 4 (सीएफसी-214) टेट्रा-क्लोरो टेट्राफ्लोरो प्रोपेन ।
- (त) सी 3 एफ 5 सीएल 3 (सीएफसी-215) ट्राई-क्लोरो पेंटाफ्लोरो प्रोपेन ।
- (थ) सी 3 एफ 6 सीएल 2 (सीएफसी-216) डाइ-क्लोरो हेक्साफ्लोरो प्रोपेन ।
- (द) सी 3 एफ 7 सीएल (सीएफसी-217) क्लोरो हेप्टाफ्लोरो प्रोपेन ।
- समूह-2 (ध) सीसीएल 4 कार्बन टेट्राक्लोराइड टेट्राक्लोरो मिथेन ।
- समूह-3 (न) सीएच 3 सीएल 3* 1, 1, 1-ट्राइक्लोरो इथेन (मिथाइल क्लोरोफॉर्म)

*यह फार्मूला 1, 1, 2-ट्राइक्लोरो इथेन के मन्दर्भ में नहीं है ।

3. संधिगत प्रोटोकॉल के सदस्य देशों के अलावा अन्य देशों को निर्यात निषिद्ध है ।
4. इसे लोकहित में जारी किया जाता है ।

ह. /-

श्यामल घोष, महानिदेशक, विदेश व्यापार

MINISTRY OF COMMERCE

PUBLIC NOTICE NO. 82 ETC(PN)/92 97

Now Delhi, the 25th March, 1996

F. No. 35/118/95 E.II.—Attention is invited to Item No. 31 A, Part II, Para 159 (Exports Permitted subject to Licensing) of Chapter XVI, Negative List of Exports, of the Export and Import Policy, 1992-97 (Revised edition : March, 1996) .

2. The Director General of Foreign Trade hereby specifies the Chemicals included in Annexures A and B to the Montreal Protocol on substances that deplete the Ozone layer, the exports of which shall be permitted against a licence issued in this behalf to a country which is a party to the said Protocol, as under :

- | | |
|-----------|---|
| | Annex A |
| Group I | (a) CFCl_3 (CFC-11) Trichloro fluoro methane. |
| | (b) CF_2Cl_2 (CFC-12) Dichloro di-fluoro methane. |
| | (c) $\text{C}_2\text{F}_3\text{Cl}_3$ (CFC-113) 1, 1, 2 trichloro-1, 2, 2 trifluoro ethane. |
| | (d) $\text{C}_2\text{F}_4\text{Cl}_2$ (CFC-114) 1, 2 Dichloro tetrafluoro ethane. |
| | (e) $\text{C}_2\text{F}_5\text{Cl}$ (CFC-115) Chloro penta fluoro ethane. |
| Group II | (f) CF_2BrCl (halon-1211) Bromo-chloro difluoro methane. |
| | (g) CF_3Br (halon-1301) Bromo tri-fluoro methane. |
| | h) $\text{C}_2\text{F}_4\text{Br}_2$ (halon-2402) Dibromo tetrafluoro ethane. |
| | Annex B |
| Group I | (i) CF_3Cl (CFC-13) Chloro trifluoro methane |
| | (j) C_2FCl_5 (CFC-111) Pentachloro fluoro ethane |
| | (k) $\text{C}_2\text{F}_2\text{Cl}_4$ (CFC-112) Tetrachloro difluoro ethane |
| | (l) C_3FCl_7 (CFC-211) Heptachloro difluoro propane |
| | (m) $\text{C}_3\text{F}_2\text{Cl}_6$ (CFC-212) Hexachloro difluoro propane |
| | (n) $\text{C}_3\text{F}_3\text{Cl}_5$ (CFC-213) Pentachloro trifluoro propane |
| | (o) $\text{C}_3\text{F}_5\text{Cl}_4$ (CFC-214) Tetrachloro tetrafluoro propane |
| | (p) $\text{C}_3\text{F}_6\text{Cl}_3$ (CFC-215) Trichloro pentafluoro propane |
| | (q) $\text{C}_3\text{F}_6\text{Cl}_2$ (CFC-216) Dichloro hexafluoro propane |
| | (r) $\text{C}_3\text{F}_7\text{Cl}$ (CFC-217) Chloro heptafluoro propane |
| Group II | (s) CCl_4 Carbon tetrachloride Tetra-chloro methane |
| Group III | (t) CH_3Cl_3 * 1, 1, 1-trichloro ethane (methyl chloroform) |
| | *this formula does not refer to 1, 1, 2-trichloro ethane. |

3. Export to countries which are not parties to the Montreal Protocol is prohibited.

4. This issues in Public interest.

Sd/-

SHYAMAL GHOSH, Director General of Foreign Trade